

Application/Control No. Applicant(s)/Patent under Reexamination 10/562,734 NORDLUND ET AL. Examiner Art Unit 1657

					IS	SUE C	LASSIF	FICATIO	N							
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
435				7.2	435	4	7.1	7.32								
- 1	NTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION												
G	0	1	N	33/68												
G	0	1	N	33/53												
G	0	1	n	33/569												
				1												
				1			**									
(Assistant Examiner) (Date)									Total Claims Allowed: 14							
(Legal Instruments Examiner) (Date)							Afremova mary Examiner		O Print C	O.G. Print Fig. none						

Vera Afremova

																'		110	116
Claims renumbered in the same order							er as presented by applicant				□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	1		31	1		61	1		91	ĺ		121	ĺ		151	1		181
	2]		32			62]		92			122]		152			182
2	3]		33	1		63	1		93	1		123	1		153	ĺ		183
3	4]		34			64]		94]		124]		154			184
4	5]		35			65]		95			125]		155			185
5	6]		36			66]		96]		126			156			186
6	7			37			67	J		97			127			157			187
7	8]		38			68]		98			128]		158			188
8	9]		39			69]		99			129]		159			189
9	10			40			70	J		100			130			160			190
10	11]		41			71]		101			131			161			191
11	12	J		42			72	J		102			132	J		162			192
12	13	J		43			73	J		103			133			163			193
13	14]		44			74	ļ		104			134]		164			194
14	15	J		45_			75	J		105			135	J		165			195
	16	J		46_			76	J		106			136	J		166			196
	_17]		47			77	ļ		107	ļ		137	Į		167			197
	18	J		48			78	J		108			138	ļ		168			198
	19	J		49			79	J		109			139	J		169			199
	20]		50			80	Į		110	Į		140	Į		170			200
	21	Į		51			81	Į		111	Į		141	Į		171			201
	22	J		52			82	J		112			142	ļ		172			202
	23	J		53			83	J		113			143	J		173			203
	24	Į		54			84	Į		114	Į		144	Į		174			204
	25	Į		55			85	Į		115	Į		145	Į		175			205
	26	Į		56			86	Į		116	Į		146	Į		176			206
	27	Į		57			87	Į		117	Į		147	Į		177			207
	28	Į I		58			88	Į		118	Į		148	Į		178			208
	29	Į		59			89	Į		119	Į		149	Į		179			209
	30			60		l	90	l	l	120	l		150	l	ſ	180			210